## Produktdatenblatt





BS78 AP 160 P3, OK, Fußschutz (05/05/01)

## **BESCHREIBUNG**

Bockrolle, Gehäuse aus schwerem Stahlblech, verstärkt, blaupassiviert, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, schwere Ausführung, Lauffläche aus gespritztem Polyurethan, schwere Ausführung, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung, Fußschutz gefedert mit Gummipuffer.

## Fußschutz-Daten:

Materialstärke: 4 mm Bodenabstand: 20 mm Maße: 250 x 150 mm



## **TECHNISCHE DATEN**

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	137 x 105
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Bauhöhe (mm)	200
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	600
Tragfähigkeit statisch (kg)	1000
Eigengewicht (kg)	2.84